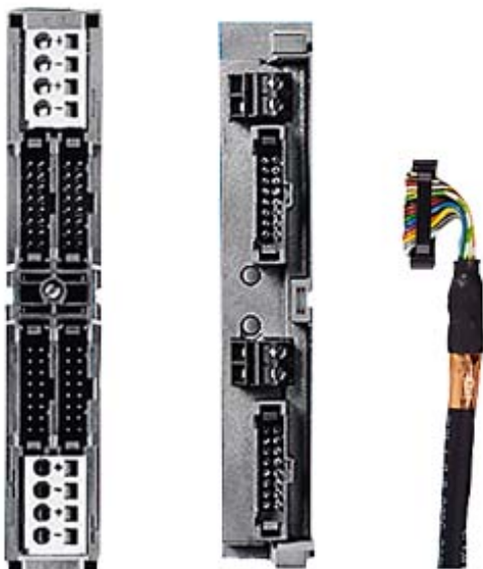


MOD.CONN.FRONT. PER CPU 312C A VITE
 modulo connettore frontale con connessione per cavo piatto tondo
 per CPU 312C compatta per connessione X1 alimentazione di
 corrente tramite morsetti a vite



Sistema di destinazione	SIMATIC S7-300
idoneità all'impiego	CPU 312 compatta
designazione del tipo di prodotto	Collegamento completamente modulare
denominazione del prodotto	Modulo connettore frontale

Dati di funzionamento	
Tensione di impiego	
• con DC / valore nominale	24 V
• valore nominale	60 V
• con DC / max.	60 V
Corrente / valore nominale	1 A
Corrente permanente / con DC / per ogni contatto ad innesto / max.	1 A
Corrente totale / max.	4 A
Temperatura di esercizio	0 ... 60 °C
• temperatura ambiente / durante l'esercizio	0 ... 60 °C
• Temperatura ambiente / durante l'immagazzinaggio	-40 ... +70 °C
Numero di poli	40; del connettore frontale

N. di articolo del produttore / del connettore di apparecchiatura / impiegabile	Prodotto sostitutivo per S7-300 a 40 poli
Numero dei contatti ad innesto / della connessione elettrica	3
Esecuzione del collegamento elettrico / per cavo di collegamento	Connettore
Numero di poli / sull'interfaccia 1	16; del connettore IDC per il collegamento del cavo
Posizione / del morsetto di collegamento	sopra
Esecuzione del collegamento elettrico / per alimentazione di tensione	Morsetto a vite
Numero dei morsetti	8; 2 x 2 x L+, 2 x 2 x M
Larghezza della punta del cacciavite	3,5 mm
Coppia di serraggio / con morsetti a vite	0,4 ... 0,7 N·m
Parte integrante del prodotto / necessario / Piastra terminale	No
Numero di cavi / per ogni connessione	2; Connessione per alimentazione di potenziale: combinazione di 1 o 2 conduttori fino al raggiungimento delle sezioni totali specificate in un puntalino comune.
Lunghezza di spelatura	6 mm
Tipo di sezioni di conduttore collegabili / filo rigido	No
Sezione di conduttore collegabile <ul style="list-style-type: none"> • con conduttore flessibile / con lavorazione dell'estremità del conduttore • multifilare • filo flessibile / senza lavorazione dell'estremità del conduttore • filo flessibile / con lavorazione dell'estremità del conduttore 	0,25 ... 0,75 mm ² ; Puntalino n. DIN 46228 senza collarino in plastica 0,25 ... 0,75 mm ² 0,25 ... 0,75 mm ² 0,25 ... 0,75 mm ²
Tipo di puntalini <ul style="list-style-type: none"> • senza boccia in plastica / secondo DIN 46228-1 	Lunghezza 5 mm ... 7 mm
Diametro esterno / dell'isolamento dei conduttori	2 mm; per il collegamento della morsettiera di alimentazione
Lunghezza cavo / max.	30 m; tra modulo connettore frontale e modulo di connessione
Tipo di montaggio	Montaggio diretto
Grado di inquinamento	2
Categoria di sovratensione	2
Esecuzione testata secondo il tipo di protezione antideflagrante / EEx e	No
Certificato di idoneità / Omologazione cULus	Sì
codice di riferimento / secondo IEC 81346-2:2009	X
Materiale / del corpo isolante	Altro
Colore / della custodia	nero
Caratteristica del prodotto / trasparente	No
peso netto	0,096 kg

Ultima modifica:

20/07/2020